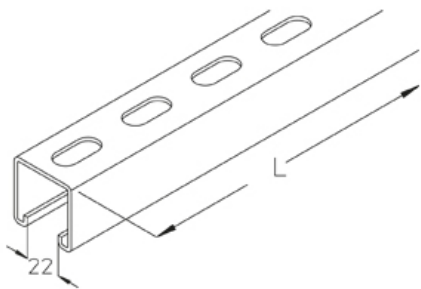


KHAL 41

С-профиль 41x41 мм, перфорированный



С-профиль 40x41x1.50 мм, размер перфорации 14x30, ширина шлица 22 мм

оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

Артикул	H	B	L	t	Вес
KHAL 41-30S	41 мм	41 мм	3000 мм	1.50 мм	4.68 кг
KHAL 41-60S	41 мм	41 мм	6000 мм	1.50 мм	9.36 кг

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	H	B	L	t	Вес
KHAL 41-05F	41 мм	41 мм	500 мм	1.50 мм	0.80 кг
KHAL 41-10F	41 мм	41 мм	1000 мм	1.50 мм	1.56 кг
KHAL 41-15F	41 мм	41 мм	1500 мм	1.50 мм	2.34 кг
KHAL 41-20F	41 мм	41 мм	2000 мм	1.50 мм	3.30 кг
KHAL 41-30F	41 мм	41 мм	3000 мм	1.50 мм	4.68 кг
KHAL 41-36F	41 мм	41 мм	3600 мм	1.50 мм	6.01 кг
KHAL 41-60F	41 мм	41 мм	6000 мм	1.50 мм	9.36 кг

H: Высота

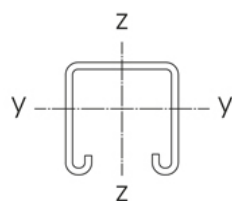
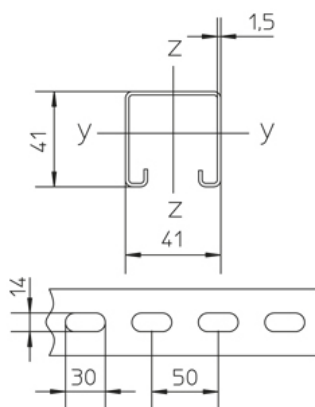
B: Ширина

L: Длина

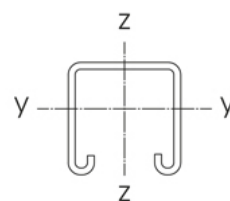
t: Толщина материала

Вес: Вес

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



$$\begin{aligned} W_y &= 2.01 \text{ cm}^3 \\ W_z &= 2.91 \text{ cm}^3 \\ I_y &= 4.19 \text{ cm}^4 \\ I_z &= 5.96 \text{ cm}^4 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} W_y &= 2.01 \text{ cm}^3 \\ W_z &= 2.91 \text{ cm}^3 \\ I_y &= 4.19 \text{ cm}^4 \\ I_z &= 5.96 \text{ cm}^4 \end{aligned}$$

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

SA 2, SAI 41, AM22, AMF22,

